

驗潮記錄

令和6年06月(2024)
 方面:東京湾
 驗潮所:横浜

緯度 35度 27分 15秒 N
 經度 139度 38分 39秒 E

使用時 135度 E

自 令和6年06月01日
 至 令和6年06月30日
 觀測者:第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				高潮				低潮				午後				気圧 hPa	気温 ℃								
	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮												
	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm				
1	00:21	272	06:26	205	--	---	--	---	--	---	--	---	12:10	251	18:16	189	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
2	01:06	273	07:22	182	--	---	--	---	--	---	--	---	14:02	266	19:31	206	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
3	01:34	285	08:22	164	--	---	--	---	--	---	--	---	15:05	278	20:34	212	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
4	02:15	286	09:05	141	--	---	--	---	--	---	--	---	16:02	286	21:14	220	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
5	02:49	291	09:48	127	--	---	--	---	--	---	--	---	16:55	290	22:09	225	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
6	03:20	289	10:40	114	--	---	--	---	--	---	--	---	17:36	286	23:00	225	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
7	04:01	290	11:13	105	--	---	--	---	--	---	--	---	18:23	284	23:28	222	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
8	04:35	287	11:52	104	--	---	--	---	--	---	--	---	19:03	280	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
9	05:17	291	00:09	223	--	---	--	---	--	---	--	---	19:40	278	12:42	117	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
10	05:59	289	00:47	228	--	---	--	---	--	---	--	---	20:25	285	13:13	132	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
11	06:38	282	01:31	232	--	---	--	---	--	---	--	---	21:03	282	13:53	151	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
12	07:28	281	02:22	236	--	---	--	---	--	---	--	---	21:31	278	14:46	168	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
13	08:21	268	02:59	231	--	---	--	---	--	---	--	---	22:19	280	15:21	185	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
14	09:43	254	04:04	226	--	---	--	---	--	---	--	---	23:11	276	16:06	199	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
15	11:41	248	05:21	218	--	---	--	---	--	---	--	---	23:55	280	17:11	209	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
16	--	---	06:50	213	--	---	--	---	--	---	--	---	13:17	262	18:10	228	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
17	00:30	281	07:55	190	--	---	--	---	--	---	--	---	14:32	262	19:12	224	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
18	01:15	279	08:29	173	--	---	--	---	--	---	--	---	15:20	275	20:21	229	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
19	01:51	281	09:15	153	--	---	--	---	--	---	--	---	16:15	280	21:27	227	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
20	02:31	281	09:50	138	--	---	--	---	--	---	--	---	16:59	288	22:13	229	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
21	03:15	287	10:27	131	--	---	--	---	--	---	--	---	17:40	293	22:50	232	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
22	03:46	294	11:09	122	--	---	--	---	--	---	--	---	18:25	299	23:19	236	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
23	04:43	305	11:56	129	--	---	--	---	--	---	--	---	19:00	313	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
24	05:17	312	00:19	246	--	---	--	---	--	---	--	---	19:42	299	12:34	128	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
25	06:01	301	00:56	229	--	---	--	---	--	---	--	---	20:22	293	13:09	128	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
26	06:46	290	01:30	225	--	---	--	---	--	---	--	---	21:13	290	13:51	139	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
27	07:40	281	02:24	220	--	---	--	---	--	---	--	---	21:51	283	14:38	155	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
28	08:51	270	03:23	212	--	---	--	---	--	---	--	---	22:28	285	15:50	182	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
29	10:01	257	04:39	205	--	---	--	---	--	---	--	---	22:58	278	16:31	191	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
30	--	---	05:37	189	--	---	--	---	--	---	--	---	12:24	260	17:15	226	23:58	292	--	---	--	---	--	---	-----	-----

最高潮位 23日 19:00 313cm
 最低潮位 8日 11:52 104cm